 	•••	laims	

Application No.	Applicant(s)	
09/847,085	CROMER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Jenise E Jackson	2131	

√	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled							
=	Allowed	÷	Restricted							

	N	Non-Elected
:	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla		_	4-			Da	+				$\neg$	-101	Ci		Data			CI	aim				Dat				_
Cia	u111	1	<del>`</del>	Т	ı —	Da	ie T		1	-	$\dashv$			aim	Date	-		Uli	21111	$\overline{}$	Т	<del>, - '</del>	Jal	<u> </u>	1 1		
Final	Original	100											Final	Original				Final	Original								
	1	1	/	_	<del> </del>	+	+	+	+	+	4		<u> </u>	51					101	-	+	<del> </del>	-	├_		_	
	2	+	-	╀		+-	+	-	+	+	$\dashv$		<u> </u>			-			102		+	1	├	├—	<del>  `  </del>		-
		H	⊢	⊢	₩	+	+	+	4		4			52		$\square$				-	+	-	├	├—	$\vdash$		
	3	╙	_	_	<b>↓</b>	_	+	4	_	_	4			53		<u> </u>			103	_	-	ļ.,	├	<b>↓</b>			-
	4	Ц	1	┡	ــــ	-	4		4	_	4			54					104	$\perp$	-	<u> </u>	├	<del> </del>			_
-	5	11		L	<u> </u>	_	┸	_			ᆚ			55		Ш	1		105	_		ļ	<u> </u>	<b>!</b>			
ļ	6	Ш	ļ.,	Ŀ	1		1	4	_		4			56		_			106	_	4	ļ.,	<u> </u>	ـــــ	$\Box$		
	7	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	-	+	4	_		4	Ç.		57			1		107		-	-	├	<b> </b>			
L	8	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	1	1	4			_			58			. :		108		_	ــــ	┞	<b>Ļ</b>	$\square$		
	9	11	ļ	<u> </u>	<u> </u>	1	Ţ.	4						59			1		109	_	_	ļ	<u> </u>	<b> </b>	L-I		
	10	Ш		_	1	1	$\perp$	4	_		_			60			į.		110	$\perp$		-	ļ.,	<u> </u>	Ш		
	11	Ш	<u> </u>	<u> </u>	┺	1	$\perp$	4	4	_	4			61			4		111	-	-	<u> </u>	Ļ.	<u> </u>			
-	12	1	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	1	4	$\perp$	$\downarrow$	$\perp$	$\sqcup$		L	62		Ш		<u> </u>	112	_	4	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$		
<b> </b>	13	Ш_		1_	<u> </u>	$\perp$	1	$\perp$	$\perp$	_	_			63					113		_	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	Ш		
	14	Ш_	ــــ	<u> </u>	┺	1_	1		_			. :		64					114		4_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\sqcup$		
	15	IJ,	/		<u> </u>	┸	_	_	4		_			65			, di		115				<u> </u>	ļ			
	16	W.	1		ļ	1_	1			_	_			66			ųį.		116			_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	17	L_	_	L	1_	4-	1	4			_			67					117	$\perp$		ļ	L_	<u> </u>	Ш		
	18	<u> </u>	ļ	_	1	1	┸	┸	_	_	4	1 30		68					118	$\perp$			<u> </u>	L			
	19	_					1	4	4		_			69					119	_			╙		Ш		
	20		ļ	L.	<u> </u>	1	$\perp$	1	_		_			70					120				<u>Ļ</u> .				
	21	<u> </u>	<u> </u>			1_	$\perp$	_	_ .		_		<u>'</u>	71					121				ļ.,				
	22	<u> </u>	ļ	<u>_</u>	ļ	1	1	_	4	_	_	3		72		Ш	. 60		122			_	<u> </u>	<u> </u>			
	23		ļ	ļ			1	1	_	_	4	٠		73			4		123		_		<u> </u>	ļ			
	24		ļ	ļ.,	ļ	╄-	+	$\perp$	_		4			74			4		124	_		ļ	<u> </u>		Ш		
	25	ļ	ļ	_	<b> </b>	╄-	$\perp$	_	_	_	4	4	<u></u>	75		Ш	1		125				ļ				
	26	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	+	4	_	_	_			76					126		_	<u> </u>	L		Ш		
	27				ļ	1-	4	_	_	_	_			77					127	$\perp$	ļ	_	<u> </u>	ļ			
	28	L	ļ	1_	↓_	$\perp$	+	$\bot$	+	_	4	-		78					128				<u> </u>	ļ			
	29	<u> </u>	<u> </u>	_	↓_	-	+	$\perp$	$\perp$		4		L	79					129	$\perp$		_	_	_	Щ		
	30	_	<b> </b>	_	ļ	-	4	_	4	_	_	1		80					130		$\perp$	<u> </u>	L				
	31	L	L	1	ļ	ļ.,	4		4	$\perp$	4	1		81					131				_		Ш		
	32	_	ļ	_	_	4	+	$\perp$	_		4	1		82					132	$\perp$		_	_		Ш		
	33	_	_	<u> </u>	↓_	1	+-	-	4	4	4	. 4		83					133		1	ļ.	L				
	34	_				-	+	-	4	_	4			84			- 45		134			L				_	
	35	-			<u> </u>	┿	4	-			4			85					135			<u> </u>	_	<u> </u>		_	
	36	-	ļ	ļ.,	-	┸	4.	4	+	$\bot$	4		ļ	86			7 0		136		-		<u> </u>				
	37	ļ			-	1	+	4	_		4		ļ	87			#		137			ļ	_				
	38	_	<u> </u>	ļ.,	_	_	+	_	4	$\bot$	_			88			+		138		_	<u> </u>	_	L_			
<u> </u>	39	<del> </del>	ļ	-	<del> </del>	4	1		$\downarrow$	4	$\dashv$			89		Ш			139		$\bot$	_	<u> </u>	L_	$\sqcup$		
	40	1	1	-	$\vdash$	$\bot$	$\perp$	1	4	$\perp$	4	1		90			1		140		1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
	41	-	_	_	-	+	$\perp$	+	- -	4	4			91			3.		141		1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
	42	<del> </del>	-	↓_	↓_	4	+	4	+		4	. 0		92					142		$\perp$	<u> </u>	1	ļ	<b> </b>		
<u> </u>	43	<u> </u>	-	<del> </del> -	1	$\perp$	+	+	4	_	4			93			-6.1		143		1_	$\vdash$	<u> </u>	L		_	_
	44	⊢	-	├-	1	+	+	+	+		4	: 1		94					144		$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	45	ļ	<b>ļ</b>	<del> </del>	1	+	4	-	+		4			95					145	$\perp$	$\perp$	L_	<del> </del> _	<u> </u>	Ш	_	
	46		<del> </del> —	<del> </del>	-	$\perp$	$\bot$	+	$\perp$		-	1		96		Ш			146		1	<u> </u>	↓_	L	Ш	_	
	47	├	├-	<u> </u>	-	$\perp$	<b>-</b>	+	+	+	4		<u> </u>	97					147	$\perp$	4_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Ш		
	48	<u> </u>		<del> </del>	_	$\perp$	4	$\bot$	4	$\bot$	4			98					148		_	_	<u> </u>	<u> </u>			
	49	$\vdash$	<u> </u>	-	1_	$\perp$	+	+	4-	4-	4			99					149		1_	1	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	[
L	50	<u></u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u>L</u>	上	丄	$\perp$				3.7	L	100					150				L	L			